

FOODLUBE UNIVERSAL

Grasa alimentaria multi-uso para rodamientos, de extraordinaria duración

Descripción:

ROCOL FOODLUBE UNIVERSAL, es una grasa blanca, no tóxica multiuso para rodamientos, diseñada para una efectiva lubricación y protección de todo tipo de cojinetes de fricción y radamientos a bolas o rodillos, en la industria alimentaria y otros tipos de industrias limpias.

ROCOL FOODLUBE UNIVERSAL es particularmente adecuada para aplicaciones con lubricaciones a través de largos recorridos de tuberia o con sistemas automáticos.

Características destacables

- Ingredientes listados por el FDA y que cumplen los requerimientos originales de USDA H1.
- · Amplia gama de temperatura.
- · Altamente resistente a lavados por agua.
- Excellentes propriedades de capacidad de carga.
- · No contiene ningún material derivado de animales, ni ingredientes genéticamente modificados.

Modo de empleo

ROCOL FOODLUBE UNIVERSAL, puede aplicarse manualmente, o a través de un sistema automático. ROCOL FOODLUBE UNIVERSAL es compatible con otras grasas de base jabonosa. Sin embargo, para mejores resultados, los rodamientos deben de ser purgados o limpiados de su grasa original.

Datos técnicos (valores típicos)

Apariencia : Grasa blanca
NLGI No. (IP 50) (ASTM D217) : NLGI No 2
Tipo de base fluida : Polialfaolefina

Viscosidad base fluida (40°C) : 47cSt

Espesante : Complejo de aluminio

Lubricante sólido: HLWS/PTFEGama de temperatura: -50° C - $+160^{\circ}$ C

Punto de gota : $> 230^{\circ}$ C

Carga de soldadura (Prueba 4 bolas de Shell

(IP239) (ASTM D2596) : 400 Kg Prueba corrosion cobre (IP 112) (ASTM D130) : La pasa

Almacenaje : Almacenar en lugar frío y seco

Teléfono: 44 113 232 2700 Fax: 44 113 232 2760